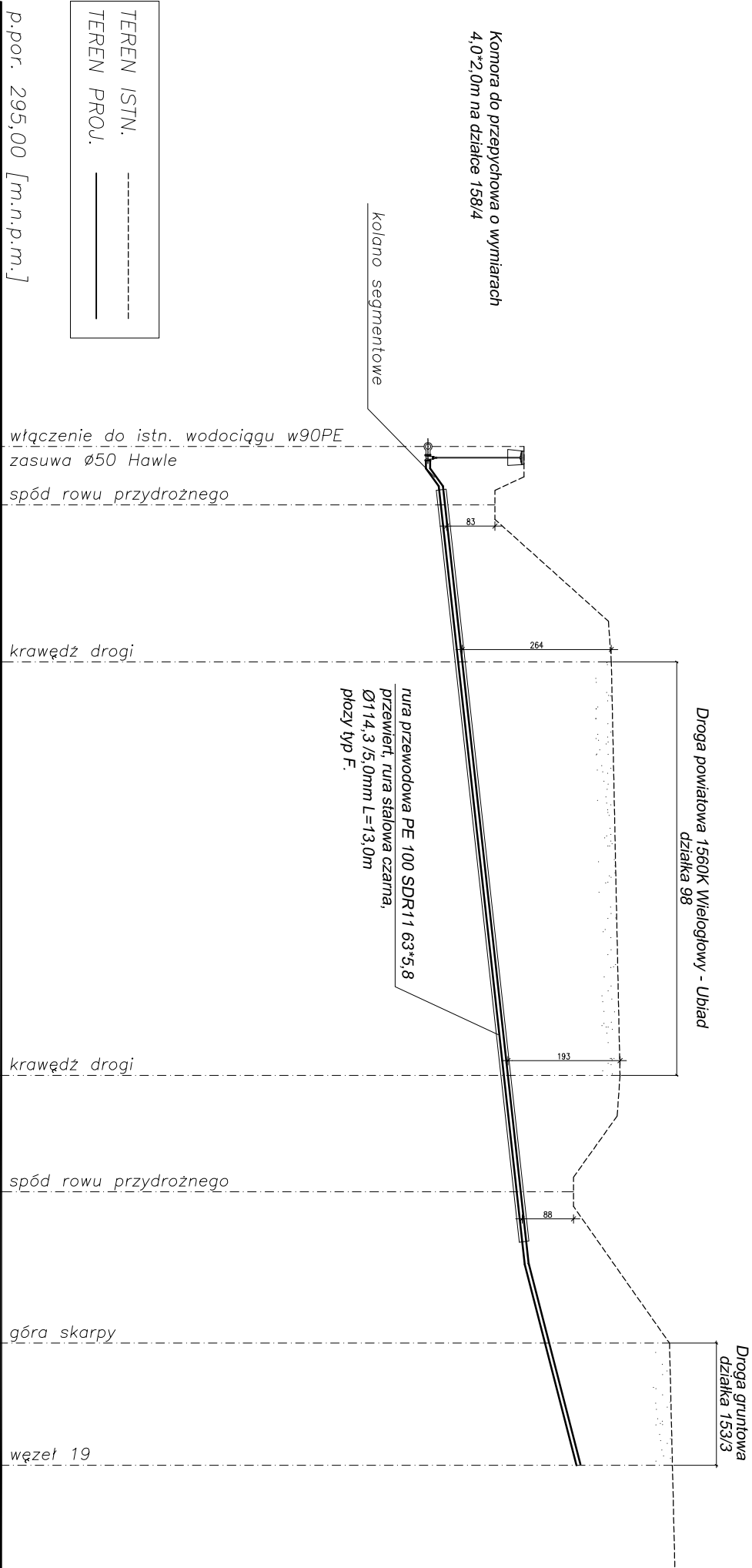


Rzędne terenu określono na podstawie pomiaru bezpośredniego na budowie.



OZNACZENIA		W węzeł 18										19	
RZĘDNA TER. ISTN. [m.n.p.m.]		304,00	303,50										
RZĘDNA TER. PROJ. [m.n.p.m.]													
RZĘDNA DNA WODOCIĄGU [m.n.p.m.]		302,35	302,47										
GŁĘBOKOŚĆ UKŁOŻENIA WODOCIĄGU[m]		1,65	1,03	2,71		2,00		0,99		2,10	1,67		
MATERIAŁ, ŚREDNICA, [mm] SPADEK PRZEWODU [%]		PE100 SDR11 63*5,8											
		12,0%											
		21,0%											
ODLEGŁOŚCI [m]		0,00	1,00	3,70		10,80		12,80		15,40	17,50		

P.H.U. PASANDER mgr inż. Paweł Majcher ul. Gajowa 40, 33-300 Nowy Sącz NIP: 734-100-67-63 tel. 018-4411689 majcher@wp.pl STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	OBIEKT	ROZBUDOWA WODOCIĄGU KOMUNALNEGO W MIEJSCOWOŚCIACH: WIELOPOLE, DĄBROWA, KLIMKÓWKA, WIELOGŁOWY, gm. CHEŁMIEC - etap II	Projektant	Imię i Nazwisko		Podpis	Skala 1:100
	INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ ul. PAPIESKA 2, 33-395 CHEŁMIEC		mgr inż. Katarzyna Majcher upr. proj. i wyk. MAP/0261/PWOS/04			Data 03-2010
	ADRES INWESTYCJI	Wielopole, Dąbrowa, Klimkówka, Wielogłowy Gmina Chełmiec.	Sprawdził	inż. Mirosław Olszowski upr.proj. i wyk. Nr UAN-7342-139/91			Nr rys. 9.
	PRZEDMIOT RYSUNKU	PROFIL PROJEKTOWANEGO WODOCIĄGU POD DROGĄ POWIATOWĄ 1560 K WIELOGŁOWY - UBIAD.	Zespół projektowy	mgr inż. Paweł Majcher			